

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 29
Масло МС - 20

Нормативный документ: ГОСТ 21743-76

Номер партии: 48

Номер резервуара: 101

Масса предназначенная для отгрузки: 98,540 тн.

Дата Изготовления 19.11.2015 г.

Замер резервуара: 182 см.

Масса отгруженного продукта: 58,511тн

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Фактически
1	Вязкость кинематическая, мм ² /с, при температуре 100 °С, не менее	20,5	21,5
2	Индекс вязкости, не менее	80	85
3	Коксуемость, %, не более	0,29	0,27
4	Кислотное число масла, мг КОН/г, не более	0,03	0,005
5	Зольность, %, не более	0,003	0,002
6	Содержание механических примесей	отсутствие	отсутствие
7	Температура, °С, вспышки определяемая в открытом тигле, не ниже	265	298
8	Температура застывания, °С, не выше	- 18	- 18
9	Коррозионность на пластинках из свинца, г/м ² , не более	18	18
10	Плотность при 20 С, г/см ³ , не более	0,905	0,905
11	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отсутствие
12	Массовая доля воды, %, не более	отсутствие	отсутствие
13	Содержание селекторных растворителей	Отсутствие	Отсутствие
14	Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	7,0	6,0
15	Термоокислительная стабильность, при 250 °С, мин, не менее	18	18

*Масло выработано из сернистых нефтей Волго-Уральского района и их смесей с Западносибирскими нефтями
Заключение: Продукт соответствует ГОСТ 21743-76

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения оп ГОСТ 1510-84

Дата выдачи паспорта 20.11.2015г.